Index of Claims

Α	pp	li	ca	tic	n/Co	ontr	ol	No	

10/717,240

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

MACARTHUR, MIKE **Art Unit** 

Sara Addisu

3722

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

																			_
Cla	aim	Date								Claim			Date						
Final	Original	1/26/05	7/11/05									Final	Original						
	4-2-	7	4	-									51						Γ
	2	+	4	_	-								52						Γ
	3	4	7		•								53						Γ
	4	V	1	1									54						Γ
	5	1	1	1				L					55						
	6	1	1	1									56						L
	7	1	1	1	<u> </u>	L_							57					_	L
	8	1	1	1	L	_		lacksquare	_				58			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
	9	1	1	1	_	_		_		_			59	_		_		_	L
	10	1	1	V		<u> </u>			_	_			60	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L
	11	1	1	1	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			61			<u> </u>	<u> </u>	_	L
	12	1	1	1				<u> </u>	_	_		ļ	62			<u> </u>	_		┞
-	13	1	1	1		_		⊢	_	_			63			_	-	⊢	H
	14	1	1	1	┝	-		-	⊢	-			64 65	_		┝	<u> </u>	⊢	┞
	15 16		<u> </u>	<u> </u>	_	-		$\vdash$	⊢	⊢			66			┝	-	$\vdash$	┞
	17		-	-		⊢	_		-				67	-	_	-		$\vdash$	┝
	18			$\vdash$	_		<u> </u>	├	⊢	-			68	_		-	-	┢	┝
-	19			$\vdash$	-			-		$\vdash$			69	$\vdash$		┢─╴	-	$\vdash$	┝
	20	_	-	-				┢	⊢	$\vdash$			70	$\vdash$		$\vdash$	┢	Η-	┝
<u> </u>	21	$\vdash$		-	-	-		-	-				71	-			H		┝
	22	<u> </u>		-	┢	-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	1		72	-			$\vdash$	<del> </del>	┢
	23							$\vdash$		$\vdash$			73	_					H
	24			┢				┢	<del>                                     </del>	_			74			<u> </u>	-	H	H
	25						_	i-	<b>-</b>	<del>                                     </del>			75					_	r
	26									Г			76						T
	27										1		77						r
	28										1		78						Γ
	29												79						Γ
	30												80						Γ
	31												81						L
	32			<u> </u>				<u> </u>	L				82					L	L
	33			_	_			L.	<u> </u>	_			83	_			L	_	L
	34			_	<u>L</u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84		_			_	L
	35			_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			85		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
	36							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			86	<u> </u>		_	-	-	L
	37				├	_		├	-				87	-			├-	⊢	╀
	38 39			-	-	-		┢	┢	┢			88 89			-	-	⊢	┝
	40		H	⊢	$\vdash$	-		⊢	⊢				90	-			-	$\vdash$	⊦
	41		-	-	-			-	-			ļ	91				-	├	┝
	42		H	$\vdash$	<u> </u>			$\vdash$	<del> </del>				92	$\vdash$		-		$\vdash$	╁
	43		-	<del>                                     </del>				-	$\vdash$				93			-		┢	t
	44	<u> </u>	H	H	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$			94		_	<del>                                     </del>		┢	t
	45	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	1		95		┢	$\vdash$	Ι	$\vdash$	t
	46	<u> </u>		-	$\vdash$	$I^{-}$	$I^-$	<del>                                     </del>	T	$\vdash$	1		96				l	_	t
	47	T			Ι	•	1				1		97	П				-	T
	48										<b>i</b>		98						Γ
	49												99						Γ
	50												100						Γ
								-			•					•			_

Cla	Date										
Final	Original										
	51 52										
	52										
	53										
	54			_	$\overline{}$						
	54 55	_	_			_	_			<del> </del>	
	56	_	_	-	-	_				<del> </del>	
-	57	_	-		_	_	_			-	
<u> </u>	58					_					
$\vdash$	00				-				_		
<u> </u>	59					_				_	
ļ	60		_		_	_			_	_	
<u> </u>	61					_	_				
<u> </u>	62			_							
<u> </u>	63				Щ					L	
	64									Ш	
	65										
	66										
	67										
L	68										
	69										
	70										
	71										
	72										
L	73										
L	74 75										
	75										
	76										
	77										
	78					_	oxdot				
L	79									L.	
	80										
	81										
	82										
	83				Ш						
	84						L.				
	85		$\Box$		لـــا						
	86										
	87										
	88										
L	89										
	90										
<u></u>	91										
<u> </u>	92		Ш	Ш	L		L.,		Щ		
	93	Ш	_	L	Ш	L.			Ш	L	
<u> </u>	94	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш	L-	
<u></u>	95		L	Ш		L	L_		<u> </u>	_	
	96	$\Box$	L.	L		L_	Щ		Ш	_	
	97	_	$\vdash$	_		<u> </u>	Щ			_	
<u> </u>	98	L_		L		<u> </u>	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	
-	99	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ь	<u> </u>		L	_	<u> </u>	_	
	100					l	1		l	l	

Teach   Teac	Claim		Date										
102													
102		101				_							
103		102									П		
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103									$\Box$		
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		104											
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   140   149		105											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108											
111		109											
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110											
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111											
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	<u> </u>		_			Ш			Щ		
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ		Щ		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	L.,	$\vdash$	<u> </u>	Ŀ	L_	$\vdash$	<u> </u>		Щ		
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	_	_		<u> </u>		_	_		_		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110			<u> </u>	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Щ		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			-	_					-		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_			$\vdash$			$\dashv$		
121		120		-	_	-	_		_		$\dashv$		
123		121	_		-	_					$\vdash$		
123		122	-		H	$\vdash$					$\vdash$		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	123			_		_		_	_	$\dashv$		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		-							_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	125								_	$\neg$		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126							-				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130								L	Ш		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					_		_		$ \bot $		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_				<u> </u>					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	Щ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\Box$		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	H		$\dashv$		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-		├-	├-		<u> </u>	<u> </u>	닉		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
140	-	139		$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	_		$\vdash$		
141		140	-	-		$\vdash$			-		$\vdash$		
142		141		Н		H	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		
143		142	П			Г				_	$\vdash$		
144 145 146 147 148 149		143											
146 147 148 149		144				L							
147 148 149													
148													
149								L	L.				
		148	<u> </u>	_	L	L_	L	L	<u> </u>	L_	Ш		
150			<u> </u>			<u> </u>	lacksquare		L	_	Щ		
		150		L		<u> </u>	L		L		Ш		